

PARTICOLARI TIPOLOGICI IDRAULICI
POZZETTI E COLLETTORI
scala 1:20

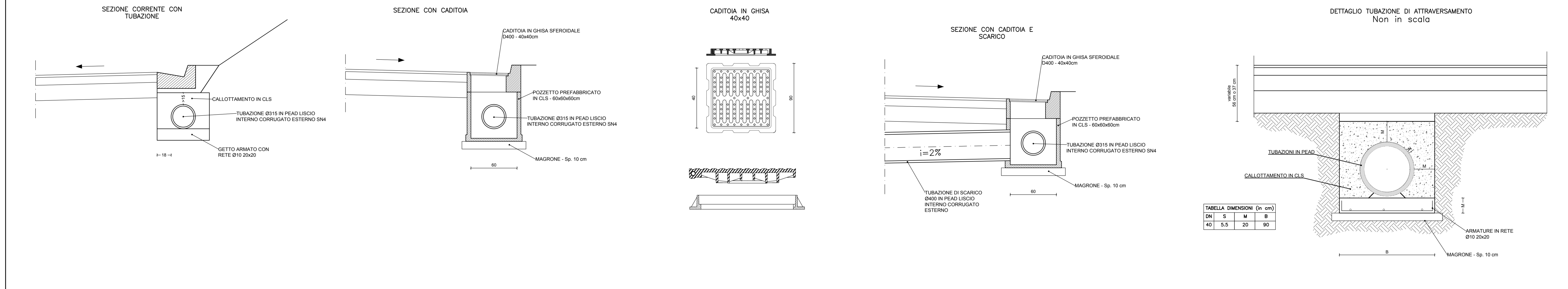
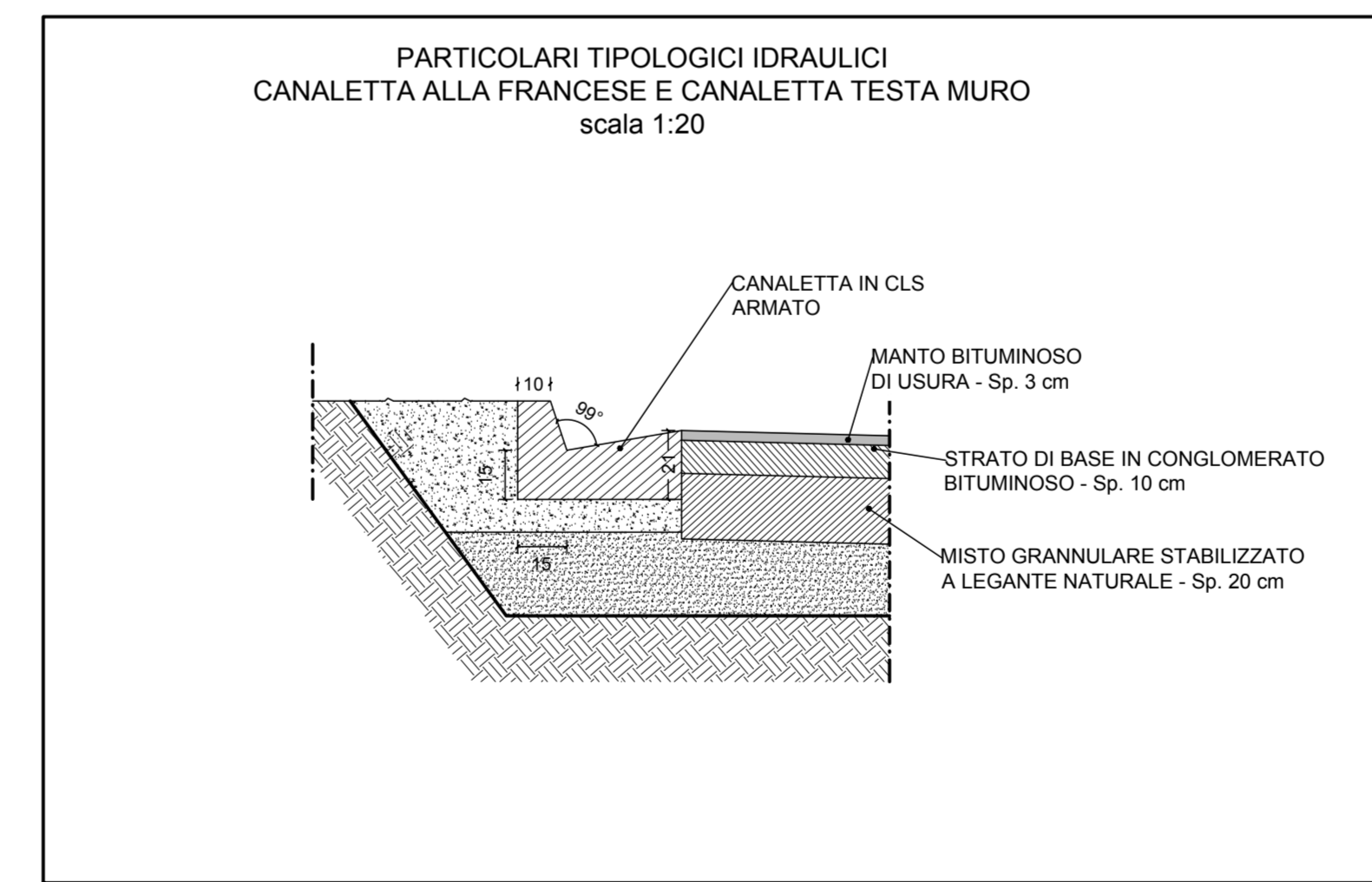
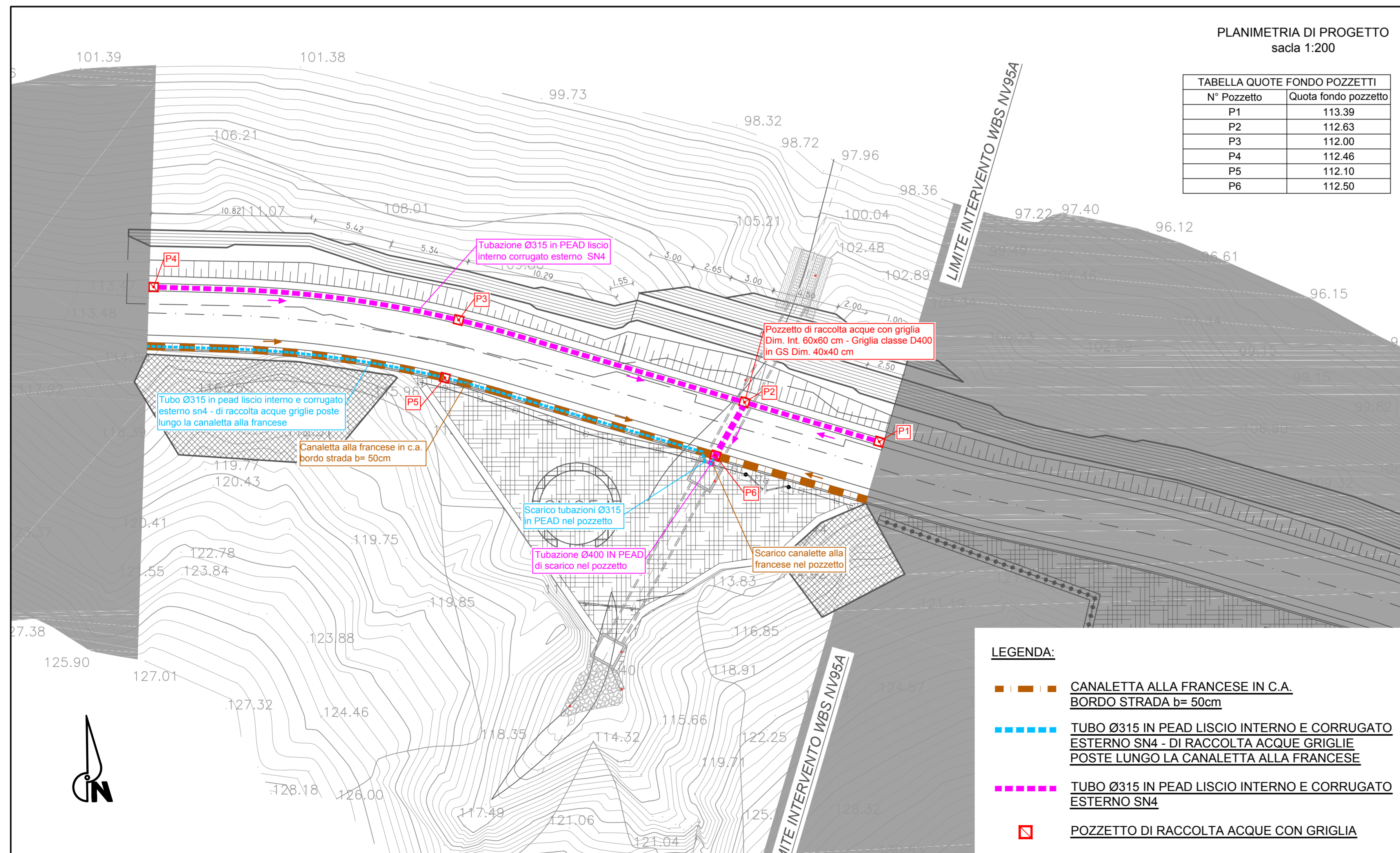


TABELLA DIMENSIONI (in cm)			
DN	S	M	B
40	5.5	20	90



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio C.B. Ingegneri Integrati Valico

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Viabilità di accesso al pozzo interconnessione 1

PLANIMETRIA RETE IDRAULICA, PARTICOLARI CADITOIE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cociv Ing. N. Meistro		Varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 4	E	C V	P Z	N V 9 5 A X	0 0 1	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	ITEC	15/05/2017	COCIV	15/05/2017	A. Mancarella	15/05/2017	

Nome File: I00104E-C0012-V016AX-001A
CUP: F81H0200000006